



16	Šestihranná matice M5-8	ISO 4032				0,001 kg	6
15	Lícovaný šroub 6-M5-16	ISO 7379				0,007 kg	6
14	Podložka karosářská 5,3x20x1,5	BN 732				0,003 kg	6
13	Podložka karosářská 6,4x20x1,5	BN 732				0,003 kg	6
12	Vyztuha_vnitřní		350x350 - 5	BP0293-01-10	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,003 kg	6
11	Vyztuha_spodní_vnější		350x350 - 5	BP0293-01-09	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,003 kg	3
10	Vyztuha_horní		350x350 - 5	BP0293-01-08	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,007 kg	1
9	Deska_pro_upnutí		350x350 - 5	BP0293-01-07	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,016 kg	1
8	Deska_pro_senzory_spodní_M10		350x350 - 5	BP0293-02-02	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,027 kg	2
6	Deska_pro_senzory_M10		350x350 - 5	BP0293-02-01	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,047 kg	4
4	Mezideska		350x350 - 5	BP0293-01-04	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,037 kg	1
3	Zakladna		350x350 - 5	BP0293-01-03	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,050 kg	1
2	Bocnice_B		350x350 - 5	BP0293-01-02	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,138 kg	1
1	Bocnice_A		350x350 - 5	BP0293-01-01	Kompozit (0/90, +45/-45) PPS	0,138 kg	1
ODKAZ	NÁZEV	NORMA	ROZMĚR	Č. VÝKRESU	MATERIÁL	HMOTNOST	KS

NAVŘHL	HOUSTĚK FRANTIŠEK	08.03.2023	PŘEZK.		HMOTNOST 0,745 kg	MĚŘÍTKO	1:2
KRESLIL	HOUSTĚK FRANTIŠEK	27.03.2023	SCHVÁLIL		SESTAVA	PROMÍTÁNÍ:	ISO E
					SEZNAM ČÁSTÍ	TYP: SV	
ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE v21.1			NÁZEV Domek_M10		ČÍSLO VÝKRESU BP0293-02		
						LIST: 1/1	